

switching relay with 2 CO contact for 230V AC, 400V 16A 24V DC control



Versiyon

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| ürün marka adı | SETRON |
| ürün tanımı | Devre rölesi |
| ürün modeli | 2 değiştirici ile |
| anahtarlama fonksiyonu modeli | 2 W |

Genel teknik veriler

| | |
|---|--------|
| çalışma alanı faktörü / gerilim türü_1 | 0,8 |
| elektrikli işletim süresi (işletim çevrimleri) | 50 000 |
| potansiyel ayırım / mıknatıs ve kontak arasında | Evet |
| anahtarlama gerilimi / kontaklar / AC'de / minimum | 10 V |
| anahtarlama akımı / AC'de / kontak başına / minimum | 100 mA |

Gerilim

| | |
|---|-------|
| kontrol gerilimi / DC'de / anma değeri / maksimum | 24 V |
| şok gerilim mukavemeti / anma değeri | 4 kV |
| besleme gerilimi | 400 V |

Besleme gerilimi

| | |
|------------------|---------------|
| besleme gerilimi | 400 ... 400 V |
|------------------|---------------|

| | |
|--|--------------------------------|
| işletim gerilimi / AC'de / anma değeri / maksimum | 400 V |
| gerilim türü / besleme gerilimi | AC |
| Koruma sınıfı | |
| IP koruma türü | IP20, bağlı ile...rle birlikte |
| Anahtarlama kapasitesi | |
| anahtarlama kesme kapasitesi | |
| <ul style="list-style-type: none"> • floresan lamba yükünde kompanse edilmemiş gücünde | 400 V·A |
| anahtarlama akım durumu / cos phi 0,6'da | 16 A |
| anahtarlama aktif güç durumu / ampul yükünde | 1 200 W |
| Dağıtma | |
| Güç kaybı [W] | |
| <ul style="list-style-type: none"> • akım anma değerinde / AC'de / sıcak işletim durumunda / kutup başına | 1 W |
| <ul style="list-style-type: none"> • 16 A'da / kontak başına / anma değeri | 1 W |
| <ul style="list-style-type: none"> • solenoid / impulsda / anma değeri | 1,7 W |
| Ana devre | |
| işletim frekansı / anma değeri | 50 Hz |
| işletim akımı | |
| <ul style="list-style-type: none"> • anma değeri | 16 A |
| <ul style="list-style-type: none"> • cos phi 0,6 ... 1'de / anma değeri | 16 A |
| Kontrol akımı | |
| gerilim türü | |
| <ul style="list-style-type: none"> • gerilim türü_1 | AC |
| kontrol gerilimi | |
| <ul style="list-style-type: none"> • _1 / başlangıç değeri | 24 V |
| <ul style="list-style-type: none"> • _1 / bitiş değeri | 24 V |
| kontrol gerilimi frekansı | |
| <ul style="list-style-type: none"> • _1 / başlangıç değeri | 50 Hz |
| <ul style="list-style-type: none"> • _1 / bitiş değeri | 50 Hz |
| çalışma alanı faktörü / gerilim türü_2 | 1,1 |
| Ürün fonksiyonu | |
| ürün fonksiyonu / doğrudan kullanım | Evet |
| Girişler Çıkışlar | |
| röle modeli | kısmen elektronik |
| Numara | |
| bağlantı terminali sayısı / yıldızlı vida başlı | 1 |
| açıcı sayısı | 0 |
| kapayıcı sayısı | 0 |
| değiştirici sayısı | 2 |

Bağlantılar

bağlanabilir kablo kesiti

- esnek iletkenlerde / kablo uç işlemeli
- sabit iletkenlerde

1 ... 6 mm²

1 ... 6 mm²

Mekanik Tasarım

açıklık genişliği / kontaklar

1,2 mm

montaj derinliği

90 mm

en birimi sayısı

1

sabitlenme türü

DIN rayı

montaj pozisyonu

isteğe göre

uyulması gereken mesafe / gerilim taşıyan parçalara

6 mm

Çevresel koşullar

ortam sıcaklığı

-10 ... +40 °C

Sertifikalar

General Product Approval

Declaration of
Conformity

Test Certificates



CCC



VDE

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

Diğer bilgiler

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/tr/tr/Catalog/product?mlfb=5TT4217-2>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/tr/ps/5TT4217-2>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT4217-2

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



